Index of Claims

	tion/C	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/823,972

THURGATE ET AL. Art Unit

Examiner

Andy Huynh

2818

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim				Date	е					Cla	aim					Date	e	_	_
Final	9/13/05									Final	Originat								
10	=										51								Γ
2 2	$\Pi$	$\neg \vdash$	$\top$	Π							52								Γ
3 3	П										53								Ι
3 3											54							L	
1 2 2											55							L	L
6 6											56								L
7 7									li		57								l
8 8											58							L	L
9 9											59								L
100	=										60							L	l
(1 11	LI.			L	L	L	L				61	_			<u> </u>	_		<u> </u>	1
12 12	Ш	$\perp$						L			62				_		_	L	ļ
13 13	Ш			L	L	_					63	_			_	_		上	1
14 14	Ш	_ _		L	L	<u></u>					64	_			_	_	_	L	1
15 كرا	Ш			<u> </u>		L		_			65	_				_		上	1
(6 16	Ш			L	L	匚					66					_	_	乚	1
17 17	=	$\bot$	┸	L	L	L					67	_						<u> </u>	1
18	Ш			L		<u></u>	<u> </u>				68					<u> </u>	_	乚	1
19				L							69					L		<u>_</u>	1
20	$\sqcup$		1_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			70							上	1
21	$\sqcup$	$\perp$	丄	L			<u> </u>	L			71	_				_		_	1
22	Ш			L	L						72				<u>_</u>	_	_	<b>上</b>	1
23			$\perp$					<u> </u>			73	$\sqcup$				_	_	上	L
24		_		_		L	_	L			74	_				_	Ц.	L	1
25	Ш		1	_	_			<u> </u>			75	$\perp$			_	<u></u>	L_	<u> </u>	ļ
26	Ш			$\perp$	<u> </u>	L	L				76					<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1
27	Ш.		_	<u> </u>	<u></u>						77	_				L	_	<u> </u>	1
28	Ш		J	_	_	_					78					L	_	<u>L</u>	1
29				<u> </u>		_	_	_			79	_				_	_	<u> </u>	1
30	$\sqcup$	4		<u> </u>	L_	_	_	_			80	_				╙	L.	<u> </u>	1
31	$\sqcup$	4	4	_	_			<u> </u>			81	_				<u> </u>		<u> </u>	1
32	$\vdash$		$\bot$	↓_	_	_	_				82	_				ļ	_	<u>                                     </u>	4
33	$\sqcup$	_		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>			83		_		ļ	<u> </u>		┡	Ŧ
34	$\vdash$	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			84				_	_	_	├-	Ļ
35	$\vdash$		-	ــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85							-	7
36	<del>                                     </del>	_		<del> </del>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>			86	_	_		<u> </u>	<u> </u>		-	+
37	₩	-	+	├-	├	<u> </u>		<u> </u>			87	$\dashv$	_	_	<u> </u>	⊢	$\vdash$	⊢	+
38	$\vdash \vdash$		-		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88		_	—		├	<u> </u>	-	+
39	<del>                                     </del>		+-	├-	<u> </u>	<u> </u>	_				89			-	_	$\vdash$	-	-	+
40	$\vdash \vdash$	-	+	├-				$\vdash$			90	$\dashv$		-		<u> </u>	_	$\vdash$	ł
41			+-	├-	<u> </u>	├	-				91			$\vdash$	-	-	-	├-	+
42	╁╾╂	- -		<del>-</del>	-	⊢	-	$\vdash$			92	$\dashv$		-		$\vdash$		$\vdash$	+
43	<del>                                     </del>	-	+-	├-	-		<del> </del>				93		_	-	$\vdash$	⊢		-	+
44	<del>   </del>	+	+	₩	$\vdash$	<del>                                     </del>	├-	<del> </del>			94	$\dashv$	_	_	$\vdash$	-	-	<del> </del>	+
45	┾╼╀		+-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$			95	$\dashv$	_	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	⊢	+
46	┼┼-	+	+-	-	$\vdash$	├	$\vdash$	-	1		96 97	$\dashv$		<u> </u>	-	├	<del> </del>	$\vdash$	+
47	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$				$\dashv$	_		1	$\vdash$	-	+	+
48	╀╾┼		+-	-	-	-	-	$\vdash$			98 99	-	_	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+
50	+-+	+	+	+-		-		⊢			100			$\vdash$	├	$\vdash$	├	├-	+
				1	L		L	Ь	J I	L	1.00	!		_		_		_	1

Cla	im			<del></del>		Date				
Final	Originat									
	51									
<u></u>	52							_		_
<u> </u>	53		_	_	-		_			
-	54 55	_	_		ш					
	56						-			
-	57		_	$\vdash$	-	-	_	-	-	-
-	58		_	$\vdash$	-	_	-			
	59				$\Box$	_	_	_		
	60									
	61									
	62									
	63					_				
	64		_		Ш	$oxed{oxed}$			Ш	
_	65 66	_			_					
	67	_	_	-			-	_		_
	68		$\vdash$					_		-
-	69		<del> </del>			-	-		-	
-	70		$\vdash$			_				
	71				-		-			
	71 72									
	73									
	74 75									_
	75		_							_
	76 77		_	-		_				
-	78		_		-	_	_	-	H	_
$\vdash$	79		-			_	-	-		
	80	_						-		
	81		-					-		
	82	_								
	82 83									
	84									
	85							L		_
	86		_	_			_	_		
-	87							_		
-	88 89	-	_	<u> </u>			_			_
-	90			$\vdash$			-	-	-	-
-	91	H	_							
1	92	_	-	$\vdash$		П	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	93									
	94									
	95	_		L	Ш	_			L	
	96			_	_	L_	<u> </u>	_	L.	_
	97	_	<u> </u>			<u> </u>	_	-	$\vdash$	<u> </u>
	98 99	_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>
	100	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-
1		ı								

Cla	Date									
										$\sqcap$
_	Original									
Final	.g									
ц.	ŏ									ļļ
										$\Box$
	101 102									
	102									
	103									
	104 105 106									
	105	$\vdash$				$\vdash$				П
	106					$\vdash$	-	_		-
	107	-		-		$\vdash$			_	$\vdash$
	107	<u> </u>		_		-	_	_		Н
	108 109			_		_			_	_
	109			_					_	
	110							_		Ш
	111									
	111 112 113									
	113									
	114	$\vdash$	П				Т			П
	114 115		Н		-	-	Η-		Н	$\vdash$
	110	$\vdash$	$\vdash$	Н	<u> </u>		$\vdash$	Н		Н
	116 117 118	<u> </u>	-	$\vdash$	-		$\vdash$	-		Н
	117		_	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash$			Н
	118						_		_	
	119 120 121									
	120								. !	
	121									
	122									
	123	_			$\vdash$		_			
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		$\vdash$				-		_	Н
	125	-	-		$\vdash$		$\vdash$		_	Н
	125	-	$\vdash$		<del> </del>		-		H	Н
	120		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		Н
	127		$\vdash$		_	_	_		_	Ш
	128								_	
	129									
	130									
	131									
	132									
	133			<del>                                     </del>	$\vdash$			$\vdash$	_	М
	133 134		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	135	-	-	<del> </del>		$\vdash$	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	120	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
	136 137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	<del> </del>	H
	137			<u> </u>	L_		_	_	_	
	138	$\vdash$	_	$\vdash$	L_		<u> </u>	_	<u> </u>	
	139			L	_	_	_	_	_	
	140			L		L	_	_		
	141			L			L	L	L	
	142				-	T				
	143						<u> </u>			
	144	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Т		$\vdash$	
	145	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	-
			-	<u> </u>	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_	_
	147	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,
	148			L			_	<u>_</u>		
	149					L	L			
	150		$\Gamma$		Γ	Г				
							-			